



# eneo MPC-52A0030M0A

Artikelnummer: 233052



1/3" HD Kamera, 1920x1080, 30x AF Zoom  
4,3-129mm, T-WDR, HD-SDI, EX-SDI, TVI,  
Composite

## Hauptmerkmale

1/3" 2,0 Megapixel Panasonic CMOS-Sensor  
 Auflösung max. 1920x1080, 1080p@60/50fps  
 Optisch 30x Auto Fokus Zoom, 4,3~129mm  
 Multisignal Ausgänge HD-SDI, EX-SDI, TVI, Composite  
 Real time True WDR

Digitale Rauschunterdrückung (2D+3D)  
 Bildstabilisierung, Privacy Masking, Defog  
 Slow Speed Shutter  
 Kompakte Bauform  
 Spannungsversorgung 12VDC

## Spezifikationen

Allgemeines	
Beleuchtung	Nein
Abmessungen (BxHxT) (erweitert)	74x67x121,5mm
Gewicht	0,61 kg
Texteinblendung	vorhanden
Farbe (Gehäuse)	silbermetallic,schwarz
Gehäuseart	Innen
Gehäusematerial	Aluminium
Leistungsaufnahme	6 W
Stromversorgung	12VDC
Temperaturbereich (Betrieb)	-10°C ~ +50°C
Wide Dynamic Range (WDR)	WDR 120dB

# eneo MPC-52A0030M0A

## Fortsetzung Spezifikationen

<b>Kamera</b>	
Gegenlichtkompensation	Ja
Low Speed Shutter	Ja
Aufnahmesensor	CMOS
Chipgröße	1/3"
Flickerless Funktion	Ja
Kameraform	Zoomkameras
Signal-/Rauschabstand	50 dB
Tag-/Nachtmodus	automatisch, Tag, Nacht, extern (Sensor)
Weißabgleich	AUTO, One Push, manuell, Innen, Außen
Lichtempfindlichkeit	0,5 Lux bei F1,6, 50 IRE
System	True Day&Night
Tag-/Nacht-Umschaltung	Schaltbarer IR-Filter (ICR)
<b>Display / Darstellung</b>	
Bildauflösung max.	1920x1080, 1280x720
<b>DORI</b>	
Beobachten (62px/m)	27,8 - 800 m
Erkennen (125px/m)	12,4 - 400 m
Identifizieren (250px/m)	5,6 - 190 m
Wahrnehmen (25px/m)	70,3 - 1800 m
<b>Funktionen</b>	
Bewegungsmelder	Ja
Digitale Rauschunterdrückung (DNR)	Ja
Analysefunktionen	Bewegungserkennung (Motion Detection)
Menüsprachen	chinesisch, englisch, japanisch
<b>Hinweise</b>	
Bemerkung	NDAA-Konformität gemäß Abschnitt 889
<b>Schnittstellen / Eingänge / Ausgänge</b>	
Anzahl Alarmausgänge	1
Externe Anschlüsse	1x SDI Signal (BNC), 1x HD/SD Analog Signal (BNC), 12VDC-Spannungseingang, RS-485, Externe Tag/Nachtumschaltung, Alarmausgang
Schnittstellen Protokolle	Pelco D, Pelco P, UTC (HD-Signal Format)
Steuer-Schnittstellen	Coaxitron (HD Protokoll), RS-485
Videoausgänge	Composite (FBAS)
Lieferumfang	_headline, Betriebsanleitung
<b>Objektiv</b>	
Bildwinkel horizontal	58,9 - 2,11°
Bildwinkel vertikal	45,3 - 1,61°
Brennweite	4,3 - 129 mm
Blendenbereich (F)	F1.6~F4,7
Objektiv Typ	Auto Fokus Zoom

## eneo MPC-52A0030M0A

### Fortsetzung Spezifikationen

Zoomfaktor (digital)	0
Zoomfaktor (optisch)	30
<b>Video</b>	
Signalformat	Composite (FBAS), EX-SDI @ 2MP, HD-SDI @ 2MP, HD-TVI @ 2MP
Horizontale Auflösung	700 TVL
<b>Produktkennzeichnungen</b>	
Hersteller-Nummer	233052

### Ihr Ansprechpartner

VIDEOR E. Hartig GmbH  
Carl-Zeiss-Straße 8  
63322 Rödermark  
Deutschland

